

## Klimaanlage AC Cortina 9K ECO A+

Art. Nr.: 7000033 | EAN: 7332857501410

- ✓ **Energieeffizienzklasse: A+**
- ✓ **Klimafreundliches und CO<sub>2</sub> neutrales Kältemittel R290:** 20% energieeffizienter bei gleicher Menge an Kältemittel.
- ✓ **Erfüllt EU-ÖKO-Norm zur CO<sub>2</sub>-Reduktion**
- ✓ **3 Jahre Garantie** bei Registration unter woods-schweiz.ch
- ✓ Kaltluftklappe mit ein- und ausschaltbarer Swing-Funktion
- ✓ Optionaler Entfeuchtungs- Lüftungsmodus- oder Heizungsmodus
- ✓ Beschichtetes Kältereigister für maximale Temperaturabsenkung
- ✓ Eine der ruhigsten Klimaanlagen - Dual-Turbolüfter: Reduzierte Drehzahl senkt den Schalldruck
- ✓ Kältetechnik geprüft und ausgezeichnet durch schwedische Klimaingenieure
- ✓ Waschbarer Staubfilter schützt vor Staubablagerungen im Inneren
- ✓ Digitales Display zum Einstellen der gewünschten Temperatur
- ✓ Starke Luftumwälzung zur schnellen und effizienten Kühlung der Luft
- ✓ Wasserbecken und Warmluftauslass an der Rückseite
- ✓ Robuste Rollen für einfachen Transport
- ✓ Handgriffe für optimales und ausbalanciertes Tragen
- ✓ Mit Fernbedienung und passendem Staufach im Gerät
- ✓ Inklusive PVC-Platten zur Fensterspalt-Abdichtung
- ✓ Nachtmodus für automatische Abschaltung und leiser Betrieb
- ✓ Timer auf Ansprechverzögerung oder Laufzeittimer programmierbar
- ✓ Wood`s: Seit 1950 in Forschung und Entwicklung von Klimaprodukten tätig



Maximaler Arbeitsraum	78 m <sup>3</sup>
Kühlstärke	2600 W (9000 BTU)
Maximaler Stromverbrauch	845 W
Maximale Arbeitstemperatur	45 °C
Luftstrom 2 stufig	max. 320m <sup>3</sup>
Maximale Entfeuchtung	28.8 Liter / 24h
Geräuschpegel: Stufe 1   Stufe 2   Stufe 3	51   56   61 dB
Gewicht	33.5 kg
Masse (LxHxT)	471 x 850 x 355mm
Kühlmittel (CO <sub>2</sub> neutral)	R290 (190g)
Energieeffizienzklasse	A+
GWP (Global Warming Potential)	3
Anschluss	230 V/6A
IP Klassierung	IP21 (X1)
WIFI (Google Home, Alexa) Smart Home	Nein
Option zur Heizung mit Wärmepumpe	Nein
Schlauchlänge   Durchmesser	1.5m   150mm

Angaben ohne Gewähr



Die Wood`s Klimaanlagen und Luftentfeuchter verzichten seit 2018 vollständig auf fluoridierte Treibhausgase (Kühlmittel R134 A, R410, R407c etc.) um höchste Energieeffizienz zu gewährleisten und CO<sub>2</sub>-neutral sowie klimaschonend zu arbeiten. Erfüllen die F-GAS Verordnung EU Nr. 517/2014 (GWP <150).